

Mijn ervaring met de Hop (Upupa epops)

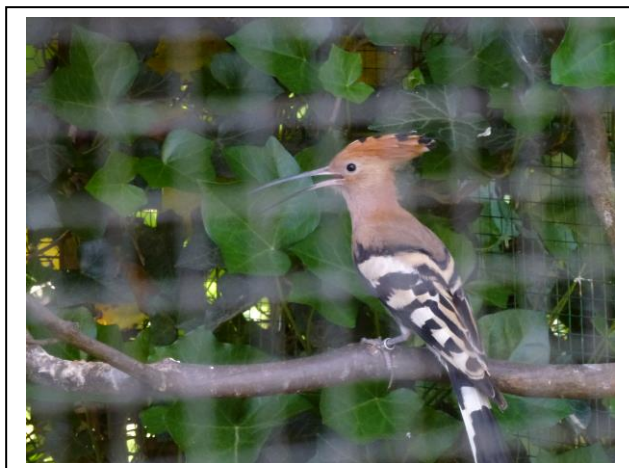
In het najaar van 2015 kwam ik in het bezit van een koppel jonge Hoppen, de vogels werden in de buitenvolière ondergebracht en bleven daar tot er strenge vorst intrad. In het voorjaar werden ze weer naar buiten verplaatst in een vlucht van +/- 3 bij 3 meter. De vlucht was niet overdekt en de wanden waren volledig begroeid met Hedera. Als nestgelegenheid waren er twee zeskante blokken van grote parkieten opgehangen. (diameter ongeveer 20cm).

Het voer bestond hoofdzakelijk uit meelwormen, wisselend aangevuld met moriowormen, buffalo's, pinkys en wasmotten. Het voer werd bijna dagelijks besprenkeld met tarwekiemolie om bepoederd te worden met Aves insektenstrooipoeder. De meelwormen werden op hun beurt gevoerd met brandnetels, boerenkool, vogelmuur en de eivoer resten van de andere aanwezige vogels.



Met betrekking tot broedpogingen in het eerste jaar doen verschillende verhalen de ronde, er zijn kwekers die aangeven dat in het eerste jaar de kans op nageslacht nihil is en dat pas in het tweede jaar broedresultaten verwacht kunnen worden. Bij mij werden er in het eerste jaar eieren gelegd, deze waren wel bevrucht en kwamen ook uit maar de jongen werden niet of nauwelijks gevoerd. Bij hoppen is het zo dat de pop hoofdzakelijk in het blok blijft en dat de man de pop en eventuele jongen van voedsel moet voorzien. In de eerste dagen zal de pop het voer moeten doorgeven aan de jongen. Je bent dus afhankelijk van zowel man als pop om de jongen tot volwassenheid te brengen.

In 2016 waren er twee broedpogingen maar helaas zonder resultaat. Zou het dan toch zo zijn dat zij



in het tweede jaar pas met resultaat jongen groot brengen? In het najaar werd de conditie van de pop minder, wanneer het regende en zij nat werd was zij niet meer in staat van de grond los te komen. Dit werd gelukkig tijdig opgemerkt en de vogels werden naar binnen verplaatst en kwam het koppel de winter zonder problemen door. Voor de zekerheid werd de buitenvlucht wel deels overdekt met doorzichtige platen voordat de vogels weer naar buiten gingen in voorjaar 2017.

In april werden al snel eieren gelegd en leek het goed te komen in dit seizoen. Nadat de pop een aantal dagen zat te broeden werd de man steeds luider en begon hij s'morgens al om vijf uur te roepen met het voor hoppen bekende "hop hop hop hop" dit voelde niet goed en na controle in het blok werd mijn vermoeden bevestigd, de pop lag dood in het blok. Aanvankelijk heb ik geprobeerd er een pop bij te zoeken, in het voorjaar is dat een moeilijke opgave. In het zuiden van het land zocht een kweker een man, deze moest dus een pop in het hok hebben. De vogel was helaas niet te koop. Een pop alleen is kun je wel laten zitten tot een volgend seizoen, een man alleen blijft maar roepen tot vervelens toe. Dus heb ik de zuidelijke kweker maar opgebeld dat hij de man kon ophalen, hij was er binnen een dag.

Voor mijn gevoel was het hoppenhoofdstuk nog niet afgesloten en werd in najaar 2017 weer een onverwacht koppel aangeschaft. De vogels waren goed in conditie en hebben nagenoeg de hele winter buiten gezeten. In April 2018 werden al snel 6 eieren gelegd en gezien de eerste ervaringen was ik sceptisch



met het oog op het vervolg. Tot mijn vreugde lagen er in de tweede week van mei zes jongen in het nest, de grootste kon nog net geringd worden. Het was mooi om te zien dat de man af en aan vloog om zijn kroost en pop van voldoende voedsel te voorzien. Het hele proces verliep als vanzelf zonder problemen en de jongen vlogen binnen een aantal dagen dan ook allemaal uit. Een van de jongen liep als ik in de buurt kwam direct de onder begroeiing in zonder een vliegproef te wagen. Dit is vreemd, de andere jongen konden meteen goed vliegen nadat ze uitgevlogen waren. Deze jonge



vogel bleek totaal geen vleugelpennen en staartveren te hebben ontwikkeld. Heel internet nagezocht maar hier heb ik geen enkele informatie over kunnen vinden. De vogel heb ik nog maanden binnen gehouden maar van enige veergroei was geen sprake en doordat het wel met slagbewegingen over de bodem liep werden de vleugels wel beschadigd en waren ze voortdurend bebloed. Hierop

heb ik besloten de vogel maar uit het lijden te verlossen. Helaas had een van de andere jongen een vergroeide poot, deze stond haaks op het lichaam. De andere jongen bleven bij de ouders tot de pop opnieuw aan het broeden was. Nu zat de pop op drie eieren te broeden die ook weer allemaal uitkwamen en voorspoedig werden groot gebracht. Aan het eind van het seizoen had ik dus 7 mooie jonge hoppen, toen de laatste 3 jongen zelfstandig waren zijn de eerste 4 ook weer losgelaten in de buiten vlucht en vlogen er totaal 9 hoppen rond. Dit was een prachtig gezicht. In het eerste jaar jongen kweken met hoppen kan dus wel. DNA analyse wees uit dat het om 4 mannen en 3 poppen ging, een mooie verdeling.

Hoppen zijn prachtige vogels in de volière. In tegenstelling tot veel insecteneters kunnen zij het hele jaar samen gehouden worden en vertonen geen agressiviteit naar medebewoners. Bij mij worden ze bijvoorbeeld samen gehouden met Gekraagde roodstaarten.

